



MENYP00001IJ

S201400492
SMM

**Kupní smlouva č. 2005/111
o dodávce a odběru tepelné energie**

Dodatek č. 2

uzavřená v souladu s obecnými ustanoveními občanského zákoníku,
zákona č. 458/2000Sb. (energetický zákon) a dalších souvisejících předpisu v jejich platném znění

I.

Smluvní strany

Dodavatel:

Firma THERMOSERVIS spol. s r.o. se sídlem v Nymburce, Gen. Antonína Sochora 2175,
288 03 Nymburk
zastoupená jednatelem Markem Michlem a Filipem Michlem
IČ: 46348034
DIČ: CZ46348034
bank. spojení: KB Nymburk č. ú. 282240191/0100

Odběratel:

Město Nymburk, Náměstí Přemyslovců 163, 288 02 Nymburk
zastoupené starostou města

IČ: 239500
DIČ: CZ00239500

II.

Důvod uzavření dodatku

V době platnosti smlouvy došlo k úpravě a doplnění technických parametrů odběrných míst.

III.

Změny smlouvy

1. Příloha č. 1 „Pasport odběrného místa“ se ruší a nově nahrazuje Přílohou č. 1 „Pasport (Technické parametry) odběrného místa“ ze dne 8. 12. 2014.

IV.

Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek nabývá účinnosti ke dni 1. 1. 2015.
2. Veškerá ostatní ustanovení kupní smlouvy zůstávají beze změn.

3. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven ve dvou výtiscích, z nichž každá strana obdrží po jednom výtisku.

4. Uzavření tohoto Dodatku bylo schváleno usnesením Rady města Nymburk č. 95. ze dne 11.12.2014.

Příloha:

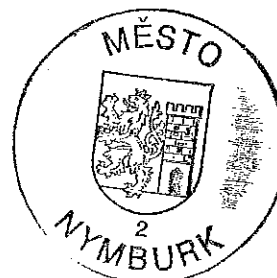
1. „Pasport (Technické parametry) odběrného místa“

V Nymburce dne 11.12.2014

Dodavatel

THERMOSERVIS
spol. s r. o.
gen. SOCHORA 2175
288 03 NYMBURK

Odběratel



Handwritten mark or signature

Pasport (Technické parametry) odběrného místa

od dodavatele - držitele licence k podnikání ve smyslu zákona č. 458/2000 Sb.

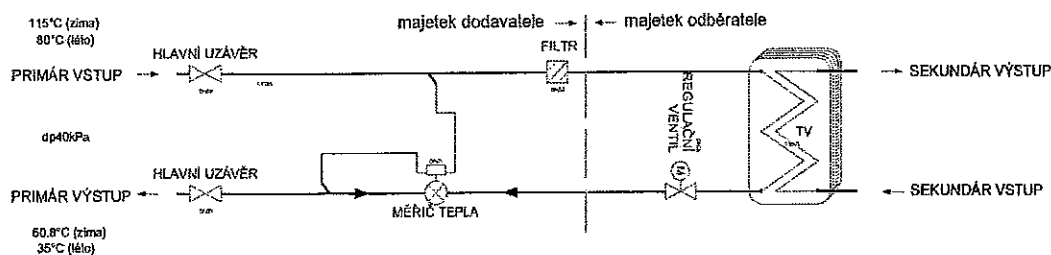
Dodavatel Thermoservis spol. s r. o., Gen.Sochora 2175, 288 02 Nymburk, IČ: 46348033

Odběratel Město Nymburk, Náměstí Přemyslovců 163, 288 28 Nymburk, IČ: 00239500

1. Údaje o odběrném místě								
1.1. Město	Nymburk			PSČ	288 02			
1.2. Ulice	Bedřicha Smetany			Č. p.	55			
1.3. Sjednané místo předání dodávky tepla:				na vstupu do předávací stanice				
1.4. Zkrácený název odběrného místa (pouze pro provozní potřebu):				Obecní dům				
1.5. Způsob napojení odběrného místa:				napojeno na horkovod Sever-střed				
Přípojka ve vlastnictví (správe) dodavatele		ano		délka (m)	50			
1.6. Přípojný výkon, množství odebíraného tepla a účel dodávky tepla (a TV)								
<i>(uváděné množství tepla je pouze informativní, vychází z dokumentace odběratele a nemá vazbu na skutečnou nebo předpokládanou dodávku tepla v konkrétním smluvním období ani na sjednaný odběrový diagram)</i>								
	Teplo na vytápění				Teplá voda			
	výkon		množství tepla		výkon		množství tepla	
- byty	0.000	MW		GJ/rok		MW		GJ/rok
- nebyty	0.600	MW	2900	GJ/rok		MW		GJ/rok
- technolog. spotřeba		MW		GJ/rok		MW		GJ/rok
Celkem pro odběrné místo	0.600	MW	2900	GJ/rok	0.000	MW	0	GJ/rok

2. Technické podmínky dodávky tepla			
2.1. Dodávka tepla - parametry v předávacím místě			
- Teplonosné médium	teplá voda	- Pracovní tlak	0,35MPa
- Teplota média - přívod	115	- Tlaková diference	40,0kPa
- Teplota média - vratná	70	- Objemový průtok	8.6m3/hod
2.2. Dodávka teplé vody - parametry v předávacím místě dle vyhlášky 194/2007Sb. (45-60°C)			
2.3. Doplnující údaje - výměra podlahových ploch dle vyhlášky č. 372/2001 Sb.			
- celkem	8 519	[m2]	
- z toho byty	0	[m2]	0 počet bytů
- z toho nebyty	8 519	[m2]	1 počet nebyt. jednotek

HRANICE MAJETKU TECHNOLOGIE PS



3. Měření odběrů	
3.1. Umístění měřidla/způsob měření	v prostoru předávací stanice / přímé měření tepla v teplé vodě
3.2. Náhradní způsob stanovení dodaného množství v případě poruchy měření	viz příl. č. 5 kupní smlouvy

Dodavatel
V Nymburce 8.12.2014

Odběratel
Město Nymburk 8.12.2014